



[MADRID](#) • [Semana de la ciencia](#)

10 citas imprescindibles en la Semana de la Ciencia de Madrid



La aurora boreal será uno de los temas destacados en la Semana de la Ciencia de Madrid. EL MUNDO

→ La XV Semana de la Ciencia de Madrid arranca hoy con cerca de mil actividades gratuitas para los ciudadanos que podrán disfrutarse hasta el

día 15 de noviembre

MARINA ORTUETA - Madrid

ACTUALIZADO 02/11/2015 13:11

La [XV Semana de la Ciencia de Madrid](#) arranca hoy con cerca de mil actividades gratuitas para los ciudadanos que podrán disfrutarse hasta el día 15 de noviembre.

La **Fundación para el Conocimiento madri+d** coordina este evento por decimoquinto año consecutivo. Las actividades intentarán contribuir al debate sobre los retos sociales de la ciencia y presentarán a los ciudadanos la capacidad de creación del conocimiento científico-tecnológico.

Jornadas de puertas abiertas y visitas guiadas

Los días **5 y 6 de noviembre por la mañana**, el Banco de Cerebros del [Hospital Universitario Fundación Alcorcón](#) ofrece *Banco de cerebros: los cerebros enfermos también nos enseñan*, una visita para aprender cómo se investigan enfermedades como el Alzheimer o el Parkinson.

El jueves 5 , de **10.00 a 13.00 horas**, El [Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas](#) abre sus puertas a *CNIO: desarmando al cáncer*, para enseñar las instalaciones con las que se trabaja en la investigación de esta enfermedad.



Compartido 5



Comentar noticia



Aporta más información

Mesas redondas y conferencias

Aprende hábitos de vida saludables y mejora tu calidad de vida: alimentación equilibrada tendrá lugar el martes 10 de 11.00 a 12.00 horas en la [Facultad de Educación de la UNED](#). A lo largo de esta conferencia se hablará de la alimentación como un factor determinante para la promoción de la salud, la prevención de enfermedades y el envejecimiento activo.

La Universidad Complutense de Madrid no ha querido faltar a esta cita y por ello ofrece: *Luces del Norte: la maravilla de las auroras polares*. El jueves 12, de 19:00 a 20:30 horas, expertos del departamento de Física de la Tierra, Astronomía y Astrofísica de la [Facultad de Ciencias Físicas](#) resolverán todas las dudas que a lo largo de la historia se han conformado sobre las auroras.

Cursos y talleres

Convertirse en Sherlock Holmes será posible los días 3 y 4 de noviembre, de 10.00 a 12.00 y de 12.00 a 14.00 horas, en *CSI Alcalá*: un taller para que los futuros detectives aprendan la diferencia entre criminalística y criminología, que tendrá lugar en el [campus científico-tecnológico de la Universidad de Alcalá](#)

El [Centro Cultural Peñalba](#), en Collado Villalba, presenta el jueves 12 de 11.00 a 12.30 horas *Inteligencia Artificial: ¿Progreso o amenaza?*. Los asistentes podrán descubrir el impacto de este tipo de inteligencia, sus aplicaciones y sus límites éticos.

Itinerarios didácticos y excursiones

La vida en el Real Sitio de El Pardo: corte, arquitectura y realidad aumentada tendrá lugar el martes 3 y el lunes 9, de 15.00 a 18.00 horas, en el [Palacio del Pardo](#) y sus alrededores. La excursión requiere que los asistentes lleven un móvil o tablet para disfrutar más la visita.

Exposiciones

Como se ha podido observar últimamente, la cocina y la ciencia van de la mano en numerosas ocasiones. *Cocina y ciencia: criogenia en alimentos* mostrará la aplicación de gases industriales en cocina y hostelería de la mano de un reconocido chef. El certamen tendrá lugar el martes 10, de 11.00 a 13.00 horas, en el [IES Hotel Escuela de la Comunidad de Madrid](#), Colmenar Viejo.

Cine, premios y otros

La *Fiesta de la Ciencia* espera a los pequeños, y no tan pequeños, el domingo 8 de 12.00 a 14.00 horas en el [Centro Cultural Pablo Iglesias de Alcobendas](#) con un espectáculo donde descubrir la ciencia de manos de unos científicos locos.

Por último, el [Museo Nacional de Ciencias Naturales](#) organiza: *El suelo. Un paseo por la vida*. Un recorrido para descubrir los distintos aspectos del suelo y realizar experimentos.